

## Fragmenta mycologica XLIV.

Auctore P. A. Karsten.

*Polyporellus melanopus* (Pers.) Karst. \* *P. Hisingeri* n. subsp. — A typo differt: pileo majore et crassiore (13 cm lato, 2,5 cm crasso), pallidiore (alutaceo-pallenta), glabro, stipite aequali, pallidiore (brunneo), 3 cm longo, 2 cm crasso, porisque duplo triplove, majoribus, pallidis, exsiccando luteis sporae.

Ad terram in horto Fagervikensi par. Karis Fenniae (Baron E. Hisinger).

*Kneiffia nivea* n. sp. — Orbiculari-effusa, flocculoso-submembranacea, crustoso-adnata, tenuis, indeterminata, nivea, verrucis confertis, brevissimis, inaequalibus, conoideis vel setiformibus, superne ciliatis. Sporae sphaeroideae vel ellipsoideo-sphaeroideae, uniguttulatae,  $5 \times 4$  mmm vel 3—4 mmm diam. Hyphae ramosae, articulatae, unilateraliter nodosae, 2—4 mmm crassae.

Supra corticem betulae in agro Mustialensi.

*Hydnellum* n. gen. — A *Kneiffia* sporis aculeatis diversum.

*H. subtile* Karst. Syn. *Kneiffia subtilis* Karst. — Sporae sphaeroideae, longe aculeatae, 5—11 mmm diam.

*Grandinia fugax* n. sp. — Orbiculari-vel elongato-effusa, membranacea, pertenuis, facillime solubilis, nivea, roseo-maculata, ambitu subtiliter fimbriatulo, hyalino, granulis rotundatis, confertis vel confertissimis. Sporae ellipsoideae, hyalinae, 4—8  $\times$  3—4 mmm. Hyphae ramosae, remote articulatae, ad septa unilateraliter nodulosae, hyalinae, 1—5 mmm crassae.

In ligno putrescente *Piceae excelsae* ad Mustiala, m. Nov. 1895.

*Hymenochaetella rufa* n. sp. — Longitudinaliter effusa, adnata, mox floccoso-grumosa, arida, crassa, determinata, inaequabilis, obscure ferruginea, setis acutis, strictis, ferrugineis, usque ad 100 mmm longis et 10 (basi) mmm crassis conspersa, demum in areolas frustulatas dirupta.

In cortice *Alni incanae* prope Mustiala.

*Hymenochaetella unicolor* (Berk.) affinis, forte ejus varietas.

*Hymenochaetella fusca* n. sp. — Longitudinaliter effusa, adnata, grumosa, arida, determinata, contigua, laevis, fusca, setis acutis, strictis ferrugineis, usque ad 80 mmm longis et 8 mmm (basi) crassis obsessa.

In ligno vetusto in Suecia media legit amicissimus K. Starbäck.

*Hymenochaetellae corrugatae* proxime accedit.

*Corticium byssinum* Karst. — Longe lateque effusum, indeterminatum, adhaerens, byssinum, tenerrimum, ambitu similari, hymenio tenuissimo, ceraceo, contiguo, laevi, caesio-albo. Sporae sphaeroideae, eguttulatae, 4 mmm diam. Basidia clavata, 8—12 × 4 mmm. Hyphae tenerimae, ramosae, articulatae, 3—4 mmm crassae.

Supra corticem Piceae excelsae ad Mustiala m. Nov.

*Hypochnus microsporus* n. sp. — Effusus, tenuis, adnatus, tomentoso-submembranaceus, mollis, immarginatus, argillaceo-vel ferruginascente cinnamomeus, ambitu subtusque byssinus albicans, papillis hinc inde conspersus. Sporae sphaeroideae, minute aculeolatae, subfuligineo-hyalinae, 4—6 mmm diam. Basidia clavata, 6—9 mmm crassa. Hyphae ramosae, articulatae, unilateraliter nodulosae, 4—7 mmm crassae.

Supra corticem Alni incanae cis Mustiala.

*Coniophora betulae* n. sp. — Effusa, tenuis, indeterminata, tomentosa, ambitu subsimilari, sulphureo-spadicea. Sporae ellipsoideae, uniguttulatae, flavae, laeves, 10—12 × 6—8 mmm. Hyphae tenerae, fragiles, hyalinae, 2—3 mmm crassae.

In cortice betulae prope Mustiala.

# ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [35\\_1896](#)

Autor(en)/Author(s): Karsten Petter Adolf

Artikel/Article: [Fragmenta mycologica XLIV. 173-174](#)